



# HOSPITAL SÃO SEBATIÃO

PROJETO DE ARQUITETURA COMO PARTE DO TRATAMENTO DAS SUAS FRAGILIDADES FÍSICAS E ESPACIAIS

CARLA BEZ BATTI

CONTRACAPA

## **DEDICATÓRIA**

Dedico este trabalho ao meu pai, Mauro (in memorian), por ser minha estrela guia. Apesar de ter abandonado a vida durante esta trajetória, nunca deixou de ser a inspiração mais profunda, me fazendo acreditar que tudo é possível. Obrigada.

<b>1. INTRODUÇÃO</b>	.....
1.1 PROBLEMATIZAÇÃO	.....
1.2 JUSTIFICATIVA	.....
1.3 OBJETIVOS	.....
1.3.1 Objetivo Geral	.....
1.3.2 Objetivos Específicos	.....
<b>2. MEDODOLOGIA</b>	.....
<b>3. HISTÓRICO DA ARQUITETURA HOSPITALAR</b>	.....
3.1 NO MUNDO	.....
3.2 NO BRASIL	.....
3.3 EM SANTA CATARINA	.....
<b>4. FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA</b>	.....
4.1 REABILITAÇÃO E REQUALIFICAÇÃO HOSPITALAR	.....
4.2 NÍVEIS DE ATENDIMENTO	.....
4.3 URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	.....
4.4 CONCEITOS CONFERIDOS AO EDIFÍCIO HOSPITALAR	.....
4.5 NOVAS PERSPECTIVAS AO AMBIENTE HOSPITALAR	.....
4.6 HUMANIZAÇÃO HOSPITALAR	.....
4.7 PISICOLOGIA DAS CORES NO AMBIENTE HOSPITALAR	.....
4.8 COORDENAÇÃO MODULAR	.....
4.9 CONHECENDO A NORMA (RDC 50)	.....
4.10 O CUSTO DA EDIFICAÇÃO HOSPITALAR	.....
<b>5. CONTEXTUALIZAÇÃO DO RECORTE</b>	.....
5.1 O MUNICÍPIO DE TURVO	.....
5.2 SISTEMA VIÁRIO	.....
5.3 EQUIPAMENTOS URBANOS	.....
5.4 JUSTIFICATIVA DO RECORTE ESCOLHIDO	.....
<b>6. O HOSPITAL SÃO SEBASTIÃO</b>	.....
6.1. HISTÓRICO	.....

6.2. SITUAÇÃO EVOLUTIVA DO HOSPITAL	.....
6.3. A FUNÇÃO SOCIAL DO HOSPITAL	.....
6.4. NÍVEIS DE ABRANGÊNCIA DO HOSPITAL	.....
6.5 DIAGNÓSTICO DO HOSPITAL	.....
6.5.1 Condicionantes de Projeto	.....
6.5.2 Fluxos	.....
6.5.3 Atribuições do Hospital	.....
6.5.4 Acessos e Zoneamento	.....
6.5.5 Comparativo (Situação atual x ANVISA)	.....
6.5.5.1 Histograma Ideal (Baseado na Norma RDC 50/02)	.....
6.5.5.2 Histograma Atual do Hospital	.....
6.5.6 Análise das Condicionantes Físicas	.....
6.5.7 Prognóstico	.....
<b>7. REFERENCIAIS ARQUITETÔNICOS</b>	.....
<b>8. PARTIDO DE PROJETO</b>	.....
8.1 DIRETRIZES DE PROJETO	.....
8.2 INTENÇÕES DE PROJETO	.....
8.3 ESTUDOS INICIAIS	.....
8.4 HISTOGRAMA	.....
8.5 PRÉ-DIMENSIONAMENTO	.....
8.6 PLANO DIRETOR DO HOSPITAL	.....
8.6.1 Zoneamento	.....
8.6.2 Demolir/Construir	.....
8.6.3 Etapas de Intervenção	.....
8.6.4 Linhas de Crescimento	.....
8.6.5 Plano de Massas	.....
<b>9. CONCLUSÃO</b>	.....
<b>10. ANEXOS</b>	.....
<b>11. BIBLIOGRAFIA</b>	.....